

Daikin Comfora warmtepomp Comfort voor ieders budget



Waarom kiezen voor een Daikin Comfora?

- Onopvallend comfort dat past in ieders interieur
- Geïntegreerd of los meegeleverde Onecta App (afhankelijk van de grootte)
- Perfect binnenklimaat: **fluisterstille werking** en **perfect luchtuitblaasptraan**

Voordelen

- › Compact wandmodel dat past in elk interieur
- › Ontvochtigingsfunctie
- › Hoogste efficiënties met R-32 koemiddel
- › Lage CO₂-uitstoot
- › Fluisterstille werking 19 dB(A)
- › 3D autoswing
- › Onecta App - WIFI Controller met extra info aangaande het energieverbruik en weer gerelateerde informatie (temperatuur, vochtigheid,...)

Onecta App

Niet thuis? Geen probleem. Met de Onecta App van Daikin bedient u de temperatuur, de luchthoeveelheid en/of de bedieningsmodus eenvoudig op afstand vanaf uw smartphone. Daarnaast kunt u uw energieverbruik in de gaten houden. Alles onder controle, waar u ook bent.



Hogere energiezuinigheid

Het seizoensrendement geeft een meer realistische indicatie van hoe efficiënt warmtepompen werken gedurende een heel verwarmings- of koelseizoen. De Daikin warmtepomp is uitermate energiezuinig:

- › SEER tot **A++**
- › SCOP tot **A++**

Laagste milieu-impact

Dit toestel is beschikbaar met het koelmiddel R-32 dat:

- › 3 keer minder belastend is voor het milieu
- › Zorgt voor lager verbruik tov R-410A.

Ontvochtigingsfunctie

In de zomer stijgt de luchtvochtigheid en net als dat droge lucht koeler aanvoelt, voelt vochtige lucht warmer aan, waardoor de ruimte heet en drukkend kan aanvoelen. Met de conventionele systemen kunt u alleen de temperatuur omlaag brengen. Deze unit voert het overtollige vocht uit de ruimte af, waardoor de ruimte comfortabel blijft aanvoelen.



Daikin adviseert u graag bij de keuze van het meest efficiënte systeem. Bezoek onze website voor meer informatie.

www.daikin.be
0800/ 840 22



Wandmodel: Comfora

Stijlvol model, past in elk interieur en is voorzien van een ontvochtigingsfunctie

- › Onopvallend, stijlvol wandmodel dat past op elke wand en in elk interieur
- › Geruisloos in de stille modus
- › De ontvochtigingsfunctie vermindert de luchtvochtigheid zonder variaties in de kamertemperatuur
- › Onecta App is standaard beschikbaar: bedien uw binnenunits van op gelijk welke locatie met een app, via uw lokaal netwerk of via het internet



Rendementsgegevens		FTXP + RXP	20N9 + 20N9	25N9 + 25N9	35N9 + 35N9	50N + 50N	60N + 60N	71N + 71N
Koelcapaciteit	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,5/4,0	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3
Verwarmingscapaciteit	Min./Nom./Max./-10°C	kW	1,3/2,5/3,5/2,3	1,3/3,0/4,0/2,6	1,3/4,0/4,8/2,8	1,7/6,0/7,7/4,1	1,7/7,0/8,0/4,1	2,3/8,2/9,0/4,9
Opgenomen vermogen	Koelen	Min./Nom./Max.	kW	0,31/0,50/0,72	0,31/0,65/0,72	0,29/1,01/1,30	0,32/1,38/1,83	0,33/1,82/2,98
	Verwarmen	Min./Nom./Max.	kW	0,25/0,52/0,95	0,25/0,69/0,95	0,29/1,00/1,29	0,44/1,58/2,36	0,46/1,93/2,79
Koelen van ruimten	Energierendementsklasse		A++					
	Capaciteit	P-design	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00
	SEER			7,20	7,20	7,20	7,30	6,82
	Jaarlijks energieverbruik		kWu	97	121	170	240	308
Verwarmen van ruimten (Gemiddeld klimaat)	Energierendementsklasse		A++					
	Capaciteit	P-design	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80
	SCOP/A			4,65	4,61	4,64	4,40	4,10
	Jaarlijks energieverbruik		kWu	662	728	845	1.463	1.638

Binnenunit		FTXP	20N9	25N9	35N9	50N	60N	71N
Afmetingen	Unit	Hoogte x Breedte x Diepte	286x770x225			295x990x263		
Gewicht	Unit	kg	9			13,5		
Luchtfilter	Type	Verwijderbaar / afwasbaar						
Luchtdebiet	Koelen	Fluisterstil/Laag/Middelhoog/Hoog	m³/u	264/354/474/588	264/366/486/606	270/378/498/690	630/714/864/1.008	642/732/888/1.038
	Verwarmen	Fluisterstil/Laag/Middelhoog/Hoog	m³/u	318/390/504/618	318/402/516/618	318/420/540/690	642/732/888/1.038	678/768/948/1.074
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	55		58	59	60
	Verwarmen		dB(A)		55	58	61	62
Geluidsdruk niveau	Koelen	Fluisterstil/Laag/Nom./Hoog	dB(A)	19/25/33/39	19/26/33/40	19/27/34/43	27/34/39/43	30/36/41/45
	Verwarmen	Fluisterstil/Laag/Nom./Hoog	dB(A)	21/28/34/39	21/28/34/40	21/29/35/40	30/33/38/42	32/35/40/44
Besturingssystemen	IR-afstandsbediening (standaard meegeleverd)		ARC480A11					
	Bedrade afstandsbediening (optie)		BRC073 (optie BRCW901A08 of 03 nodig en EKRS21)					
Leidingaansluitingen	Condensafvoer	mm	18					

Buitenunit		RXP	20N9	25N9	35N9	50N	60N	71N
Afmetingen	Unit	Hoogte x Breedte x Diepte	556x740x343			734x954x402		
Gewicht	Unit	kg	28			48	50	
Geluidsvermogeniveau	Koelen		dB(A)	60	62	61	63	66
	Verwarmen		dB(A)	61	62	61	63	65
Geluidsdruk niveau	Koelen	Hoog	dB(A)	46	48	47	49	52
	Verwarmen	Hoog	dB(A)	47	48			52
Werkbereik	Koelen	Omgeving	Min.~Max.	-10~46				
	Verwarmen	Omgeving	Min.~Max.	-15~18				
Koelmiddel	Type		R-32					
	GWP		675					
	Vulling	kg/CO2Eq	0,55/0,37	0,70/0,48		90/0,61	1,15/0,78	
Leidingaansluitingen	Vloeistof	Buitendiam.	1/4"					
	Gas	Buitendiam.	3/8"			1/2"		
	Leidinglengte	BU - BI	Max.	20				
	Bijkomende koelmiddelvulling	kg/m	0,02 (voor leidinglengte van meer dan 10m)					
	Hoogteverschil	BI - BU	Max.	12			20	
Voeding	Fase / Frequentie / Spanning	Hz/V	1~/50/220-240					
Stroom - 50Hz	Max. zekeringsamp. (MFA)	A	16					